



# Содержание

Образование государственной статистики Казахстана	4
Казахские просветители и их вклад в развитие статистики	6
1920-1990: Казахстанская статистика в советский период	7
1991-2000: Первые преобразования статистики после обретения независимости	8
2001-2010: Инновации в статистической системе Казахстана: реформы и новые подходы	10
2011-2020: Автоматизация процессов статистической деятельности	12
2021-2025: Государственная статистика Казахстана сегодня	14
Перспективы развития государственной статистики Казахстана	16
Международное статистическое сотрудничество	17
Руководители государственной статистики	18

# Образование государственной статистики Казахстана



Статистика Казахстана своими корнями уходит в далекое прошлое. Имеются исторические подтверждения статистическим сведениям о первом Казахском государстве – Казахском Ханстве. В начале его образования (1459 год) в долинах рек Шу и Талас (на территории нынешней Жамбылской области) численность населения составляла 200 тысяч человек, а к концу XV века – достигла 1 миллиона человек.

Однако, зарождение на территории современного Казахстана официальной статистики относится ко второй половине XVIII века, т.е. к периоду вхождения Казахстана в состав Российской империи.

Первым официальным государственным статистическим органом, образованным на территории Казахстана, являлся Туркестанский губернский статкомитет (дата образования – 22 января 1868 года) и подведомственные ему статбюро в Сыр-Дарьинской и Семиреченской областях. В середине 70-х годов XIX века был организован Уральский областной статкомитет, в 1877 году – Семипалатинский и Акмолинский (в г.Омске) и 1895 году Тургайский областные статкомитеты. Однако до 1920 года в Казахстане не было единого статистического органа, объединяющего территориальные статистические службы.



#### Образование государственной статистики Казахстана



С образованием 26 августа 1920 года Казахской Автономной Социалистической Республики в составе РСФСР, Правительство Казахской АССР своим постановлением от 8 ноября 1920 года утвердило «Положение о государственной статистике в Казахской АССР» и образовало Статистическое управление Казахской АССР.

году в соответствии С постановлением CCCP Совнаркома было образовано Центральное Статистическое Управление Народных при Совете Комиссаров СССР (ЦСУ СССР) на правах народного комиссариата. На ЦСУ СССР было возложено организационно-методологическое руководство статистическим учетом в СССР. Таким образом, образование ЦСУ СССР явилось началом введения единой для всей страны методологии и организации статистического учета и отчетности.

16 февраля 1960 года Статистическое управление Казахской ССР было преобразовано в Центральное статистическое управление при Совете Министров Казахской ССР (ЦСУ Казахской ССР), которое стало союзно-

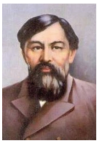
республиканским органом, с двойным подчинением - Правительству республики и ЦСУ СССР.

1 марта 1991 года Государственный комитет по статистике Казахской ССР был преобразован в Государственный комитет Республики Казахстан по статистике и анализу.

# Казахские просветители и их вклад в развитие статистики









Знаете ли вы, что многие известные казахские деятели XIX-XX веков собирали и анализировали данные, тем самым вносили вклад в становление статистики? Рассказываем о них.

Абай Кунанбаев – поэт и мыслитель был участником первой переписи населения Семипалатинска

в 1882 году. Он был действительным членом Семипалатинского статистического комитета.

Шокан Уалиханов – его научные труды «Записки о кыргызах», «Очерки Джунгарии» и другие содержат множество статистических данных о социально-бытовом положении казахов и других народов региона.

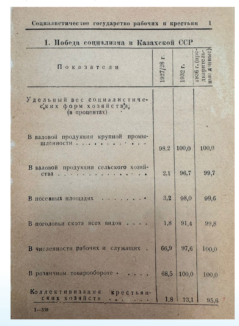
Ыбырай Алтынсарин – в его официальных документах, письмах и педагогических трудах можно найти подробный учет школ, числа учеников, информации о бедственном положении семей и распределении земель Тургайского уезда.

Алихан Бокейхан — получил образование по специальности «лесовод-статистик». Участвовал в статистических работах по Тобольской губернии и знаменитых экспедициях Ф. А. Щербина, изучая землепользование и скотоводство. В 1904 году он выпустил труд «Овцеводство в Степном крае» с таблицами, графиками и картограммами. В своих работах он писал: «В среднем на одну казахскую семью (шанырак) приходилось 5,75 человеческих душ; в самых бедных семьях из 8 групп по степени богатства казахских семьях насчитывалось 0,86 головы скота, в самых богатых — по 34,75 головы. Казахские шаруа, по сравнению с крестьянами-переселенцами, в 2 раза меньше потребляют хлеба, но в 6 раз больше едят мяса».



#### 1920-1990: Казахстанская статистика в советский период

Период с 1920 по 1990 год в истории Казахстана ознаменовался глубинными трансформациями, коренным образом изменившими экономическую, социальную и культурную структуру общества.



Эти десятилетия были наполнены как масштабными созидательными проектами, так и драматическими испытаниями: коллективизация, индустриализация, Великая Отечественная война, послевоенное восстановление, научнотехнический прогресс, переход к зрелому социализму и начало реформ. Все эти процессы невозможно было бы осуществлять и оценивать без достоверной и всесторонней официальной статистической информации.

С середины 1960-х годов в казахстанской статистике автоматизация. началась Первые электронно-вычислительные машины позволили значительно ускорить обработку больших массивов данных, повысить точность и надежность информации. Создавались автоматизированные сбора и обработки отчетности, разрабатывались программные проводилось обучение специалистов технологиям. К концу 1980-х годов начался переход от больших ЭВМ к персональным компьютерам. Разработка локальных программных комплексов позволила более гибко настраивать обработку отчетности и адаптировать формы сбора данных под конкретные задачи.

## 1991-2000: Первые преобразования статистики после обретения независимости

После обретения независимости в 1991 году Казахстан начал процесс трансформации государственной статистической системы. Переход от плановой экономики к рыночной потребовал значительных изменений в структуре и методах сбора, обработки и анализа статистических данных.

Основной задачей статистической службы Казахстана было внедрение международных стандартов и методик, что позволило бы гармонизировать национальную статистику с мировыми практиками.

В рамках этих проектов Казахстан значительно улучшил качество статистической информации, внедрил новые подходы к выборочным обследованиям, переработал методы учета и отчетности, а также научился эффективно использовать современные информационные технологии для автоматизации статистических процессов.

В конце 90-х годов Казахстан также начались активные работы над созданием статистических регистров, которые сыграли важную роль в обеспечении полноты и точности статистической информации.

Важным этапом развития статистики стало внедрение учета продукции и услуг по видам деятельности согласно Общему классификатору видов экономической деятельности, гармонизированному с Европейским классификатором (NACE). Это обеспечило международную сопоставимость данных.



	1991	1995	2000
Численность населения, на конец периода, тыс. человек	16 451,7	15 675,8	14 865,6
Занятое население, тыс. человек	7 716,2	6 551,5	6 201,0
Уровень безработицы, в процентах	-	11,0	12,8
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, тенге <sup>1)</sup>	1282)	4 786	14 374
Средний размер назначенной месячной пенсии, тенге <sup>3)</sup>	187	1 876	4 298
Индекс потребительских цен, на конец периода, в процентах к декабрю			
предыдущего года	247,1	160,3	109,8
Валовой внутренний продукт методом производства, млн. тенге	29 423,12)	1 014 190,0	2 599 901,6
Валовой внутренний продукт методом производства на душу населения, тенге	1 796,2 <sup>2)</sup>	64 123,3	174 682,0
Инвестиции в основной капитал, млн. тенге	47	223 042	595 664
Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг), млн. тенге	172	694 603	1 799 344
Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн. тенге	77,8	208 919,2	404 145,9
Объем выполненных строительных работ (услуг), млн. тенге	18	77 624	151 427
Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий,			
тыс. кв. метров общей площади	6 130	1 663	1 218
Объем услуг связи, млн. тенге	222,12)	15 834,5	63 665,6
Объем розничной торговли в стоимостном выражении, млн. тенге	35 033,0	150 855,8	570 446,0
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	1 958,1 <sup>4)</sup>	9 056,9	13 852,2
Среднегодовой обменный курс доллара США, тенге <sup>5)</sup>	-	60,95	142,13

<sup>1)</sup> Без учета малых предприятий, занимающихся предпринимательской деятельностью.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> 1993 год.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан.

<sup>&</sup>lt;sup>4)</sup> 1992 год.

<sup>5)</sup> По данным Национального Банка Республики Казахстан.

# 2001-2010: Инновации в статистической системе Казахстана: реформы и новые подходы

Период 2001-2010 годов стал для Казахстана временем глубокой трансформации национальной статистической системы, направленной на ее полное обновление в соответствии с международными стандартами и требованиями быстро меняющейся экономики.

Одним из ключевых направлений реформ стало внедрение Системы национальных счетов (СНС-2008) – международного стандарта, это решение стало ответом на глобальные экономические сдвиги и рост потребности в более точных инструментах измерения экономической активности, включая вопросы глобализации, финансовых инноваций и цифровой экономики.

Началось активное использование данных административных источников, расширялась практика выборочных обследований, усилилось взаимодействие с другими государственными органами – особенно в вопросах макроэкономического моделирования и прогнозирования.

Для обеспечения качества и объективности статистической информации о состоянии сельского хозяйства в 2005-2006 годах была проведена Первая национальная сельскохозяйственная перепись.

В 2010 году был принят новый Закон о государственной статистике, в нем были учтены основные положения фундаментальных принципов официальной статистики ООН, уточнены определения, права и обязанности участников статистической системы, а также респондентов.



	2001	2005	2010
Численность населения, на конец периода, тыс. человек	14 851,1	15 219,3	16 440,5
Занятое население, тыс. человек	6 698,8	7 261,0	8 114,2
Уровень безработицы, в процентах	10,4	8,1	5,8
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, тенге1)	17 303	34 060	77 611
Средний размер назначенной месячной пенсии, тенге <sup>2)</sup>	4 947	9 061	21 238
Индекс потребительских цен, на конец периода, в процентах к декабрю			
предыдущего года	106,4	107,5	107,8
Валовой внутренний продукт методом производства, млн. тенге	3 250 593,3	7 590 593,5	21 815 517,0
Валовой внутренний продукт методом производства на душу населения, тенге	218 772,4	501 127,5	1 336 605,6
Инвестиции в основной капитал, млн. тенге	943 398	2 420 976	4 653 528
Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг), млн. тенге	1 997 384	5 281 085	12 105 526
Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн. тенге	535 124,0	749 077,8	1 822 074,1
Объем выполненных строительных работ (услуг), млн. тенге	254 586	1 069 505	1 943 960
Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий,			
тыс. кв. метров общей площади	1 506	4 992	6 409
Объем услуг связи, млн. тенге	85 887,8	215 148,0	479 905,3
Объем розничной торговли в стоимостном выражении, млн. тенге	719 550,0	1 408 697,8	3 197 147,8
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	15 085,1	45 201,2	91 397,5
Среднегодовой обменный курс доллара США, тенге <sup>3)</sup>	146,74	132,88	147,35

<sup>1)</sup> Без учета малых предприятий, занимающихся предпринимательской деятельностью.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> По данным Национального Банка Республики Казахстан.

#### 2011-2020: Автоматизация процессов статистической деятельности

Период с 2011 по 2020 годы стал важнейшим этапом становления современной статистической системы Казахстана.

В рамках реализации проекта укрепления национальной системы «КАЗСТАТ» был осуществлен масштабный пересмотр национальной методологии в соответствии с международными стандартами по ключевым направлениям: от системы национальных счетов до статистики цен, занятости, инвестиций, науки, транспорта, торговли, строительства, сельского хозяйства и туризма.

Значительное внимание было уделено совершенствованию статистического инструментария. Началась апробация альтернативных методов сбора информации, в частности - телефонных опросов, что повысило оперативность и расширило охват наблюдений.

Модернизация инфраструктуры сопровождалась цифровизацией процессов: с 2012 года началось активное внедрение Интегрированной информационной системы «е-Статистика», объединившей сбор, обработку, хранение и распространение данных в едином цифровом контуре. С 2015 года ИИС «е-Статистика» стала универсальной платформой, включившей в себя автоматизацию всех этапов статистического производства: от классификаций и метаданных до сбора административных и первичных данных, их обработки и распространения. В промышленную эксплуатацию была введена Информационно-аналитическая система «Талдау», обеспечившая пользователям доступ к более чем 3500 статистическим показателям в интерактивной форме, в том числе с ретроспективой с 2000 года.





	2011	2015	2020
Численность населения, на конец периода, тыс. человек	16 673,9	17 669,9	18 879,0
Занятое население, тыс. человек	8 301,6	8 433,3	8 732,0
Уровень безработицы, в процентах	5,4	5,1	4,9
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, тенге1)	90 028	126 021	213 003
Средний размер назначенной месячной пенсии, тенге <sup>2)</sup>	27 338	38 933	63 937
Индекс потребительских цен, на конец периода, в процентах к декабрю			
предыдущего года	107,4	113,6	107,5
Валовой внутренний продукт методом производства, млн. тенге	28 243 052,7	40 884 133,6	70 649 033,2
Валовой внутренний продукт методом производства на душу населения, тенге	1 705 848,6	2 330 360,2	3 766 810,2
Инвестиции в основной капитал, млн. тенге	5 010 231	7 024 709	12 270 144
Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг), млн. тенге	15 929 052	14 931 378	27 028 506
Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн. тенге	2 720 453,4	3 307 009,6	6 334 668,8
Объем выполненных строительных работ (услуг), млн. тенге	2 085 137	2 896 877	4 934 069
Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс. кв. метров общей			
площади	6 531	8 940	15 332
Объем услуг связи, млн. тенге	582 740,4	702 148,0	926 626,1
Объем розничной торговли в стоимостном выражении, млн. тенге	3 865 840,6	6 555 820,9	11 729 949,7
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	121 241,7	76 523,5	86 469,9
Среднегодовой обменный курс доллара США, тенге <sup>3)</sup>	146,62	221,73	412,95

<sup>1)</sup> Без учета малых предприятий, занимающихся предпринимательской деятельностью.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> По данным Национального Банка Республики Казахстан.

#### 2021-2025: Государственная статистика Казахстана сегодня



В последние годы Казахстан активно продвигается на пути модернизации своей статистической системы, внедрения передовых методов, таких как спутниковое наблюдение, цифровизация сбора данных и использование альтернативных источников, значительно повышает точность и оперативность статистической информации, необходимой для эффективного принятия решений в области государственной политики.

В рамках проводимых реформ внесены соответствующие поправки в законодательство в области государственной статистики.

Утверждён План статистических работ на 2025-2027 годы с включением альтернативных источников данных.

Проведена ревизия форм отчетности и показателей государственных органов. По итогам утверждены Единый реестр отчетности, содержащий 1,5 тыс. форм и Единый справочник, состоящий из 13 тыс. административных показателей.

Разработан цифровой сервис «Национальная справочная информация», позволяющий структурировать используемые в государственных базах данных классификаторы и справочники в рамках единой системы.

Проводится работа по выстраиванию системы цифровых статистических регистров, которые будут обновляться на основе административных данных, поступающих из информационных систем государственных органов.

Ведутся работы по переходу от традиционной формы статистического наблюдения к использованию административных и альтернативных источников информации. В целях повышения качества административных данных, создан институт контролеров данных.

В 2025 году состоялась вторая национальная сельскохозяйственная перепись. Впервые перепись проходила в цифровом формате, с применением инновационных методов сбора данных.

В целях поддержания постоянной обратной связи с пользователями и респондентами запущен Единый контакт-центр Бюро 1446, способный обрабатывать до 500 обращений в день с высоким уровнем удовлетворенности пользователей.



	2021	2022	2023	2024
Численность населения, на конец периода, тыс. человек	19 503,2	19 766,8	20 033,8	20 283,4
Занятое население, тыс. человек	8 807,1	8 971,5	9 081,9	9 214,2
Уровень безработицы, в процентах	4,9	4,9	4,7	4,7
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, тенге <sup>1)</sup>	250 311	309 697	364 295	405 416
Средний размер назначенной месячной пенсии, тенге <sup>2)</sup>	67 432	73 902	81 277	87 132
Индекс потребительских цен, на конец периода, в процентах к декабрю предыдущего года	108,4	120,3	109,8	108,6
Валовой внутренний продукт методом производства, млн. тенге	83 951 587,9	103 765 518,2	119 442 289,7	136 693 318,3
Валовой внутренний продукт методом производства на душу населения, тенге	4 418 275,1	5 284 726,7	6 002 027,1	6 780 886,4
Инвестиции в основной капитал, млн. тенге	13 242 233	15 251 104	17 649 313	19 461 333
Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг), млн. тенге	37 606 243	48 777 089	46 991 787	51 469 084
Валовый выпуск продукции (услуг) сельского хозяйства, млн. тенге	7 515 433,5	9 481 179,8	7 576 533,7	8 310 982,6
Объем выполненных строительных работ (услуг), млн. тенге	5 530 681	6 304 274	7 612 810	9 062 097
Общая площадь введенных в эксплуатацию жилых зданий, тыс. кв. метров общей площади	16 910	15 667	17 827	19 124
Объем услуг связи, млн. тенге	1 041 324,9	1 121 084,0	1 233 940,5	1 404 320,1
Объем розничной торговли в стоимостном выражении, млн. тенге	13 709 321,6	16 748 110,3	19 959 173,8	23 558 796,6
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	101 736,4	135 527,4	139 551,0	142 072,0
Среднегодовой обменный курс доллара США, тенге <sup>3)</sup>	426,03	460,48	456,31	469,44

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Без учета малых предприятий, занимающихся предпринимательской деятельностью. <sup>2)</sup> По данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Казахстан.

<sup>&</sup>lt;sup>3)</sup> По данным Национального Банка Республики Казахстан.

# Перспективы развития государственной статистики Казахстана



Центральным вектором развития статистической системы Казахстана на ближайшие пять лет станет дальнейшая цифровизация всего процесса статистического производства, отвечающая современным информационным технологиям и обеспечивающая комплексный подход к сбору, хранению, интеграции и анализу всей статистической информации.

Важным направлением становится развитие цифровых решений и платформ, обеспечивающих прозрачность, доступность и точность статистической информации, особенно в контексте прогнозирования

и моделирования. Немаловажную роль играет расширение сотрудничества с административными источниками и источниками альтернативных данных, в целях получения более точных данных. Казахстан продолжает совершенствовать систему сбора и анализа данных, ориентируясь на международные стандарты и методологию.

Планируется внедрение архитектуры на open source решениях для обработки больших данных. Это позволит ускорить обработку данных на базе параллельных вычислений и использовать большие данные в производстве статистики.

Планируется перезапуск системы обработки первичных статистических и административных данных, осуществление миграции статистических, административных и альтернативных данных в центральное хранилище данных.

Будут реализованы аналитические решения на основе первичных статистических данных и данных государственных информационных систем и государственных баз данных. Центр анализа поведенческой экономики и больших данных, реализующий исследования с применением искусственного интеллекта и больших данных по актуальным социально-экономическим темам планирует запуск новых кейсов по поведенческой экономике и анализу потребительских паттернов на базе банковских данных и фискальных чеков.



## Международное статистическое сотрудничество

Приоритетными задачами Бюро в области международного сотрудничества являются повышение потенциала национальной статистической системы и обеспечение ее соответствия международным стандартам и лучшим практикам; обмен опытом с другими странами; обеспечение международной сопоставимости данных; содействие развитию статистических концепций и методологии.

С 2023 года Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) проводит Обзор национальной статистической системы Казахстана, способствуя укреплению ее соответствия международным стандартам в области статистики среди стран-участниц ОЭСР.

По предварительным итогам данного Обзора эксперты ОЭСР высоко оценили уровень развития казахстанской статистики и Решением Совета ОЭСР от 22 июля 2025 года Казахстан первым из стран СНГ присоединился к первому правовому инструменту ОЭСР в области статистики – Рекомендации Совета ОЭСР по надлежащей статистической практике. Данный шаг позволит Бюро войти в состав Комитета по статистике и статистической политике ОЭСР в качестве Ассоциированного члена, в настоящее время Бюро является участником данного Комитета.

В 2023 году экспертами Европейской Экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН) совместно с ОЭСР, Евростатом и Европейской ассоциацией свободной торговли проведен очередной раунд Глобальной оценки национальной статистической системы Казахстана. По результатам оценки были получены рекомендации и определены дальнейшие шаги, утвержден План мероприятий по выполнению рекомендаций Глобальной оценки национальной статистической системы Казахстана на 2023-2026 годы.

Кроме того, Казахстан участвует в различных проектах Азиатского банка развития (АБР), Международного валютного фонда (МВФ), Всемирного банка (ВБ), Национальной службы статистики Великобритании (ONS), Национальной сельскохозяйственной службы статистики Министерства сельского хозяйства США (NASS).

Бюро всегда открыто к расширению сотрудничества с международными организациями и национальными статистическими управлениями, благодаря чему осуществляется обмен опытом и растет национальный статистический потенциал.

# Руководители государственной статистики

1920-1926	Крутилин И.П.	1967-1980	Троценко З.П.
1926-1928	Дейхман Д.А.	1980-1994	Жумасултанов Т.Ж.
1928-1929	Дивнегорцев Д.Г.	1994-1997	Горячковский В.И.
1929-1930	Чудновский И.Н.	1997-1999	Кулекеев Ж.А.
1931-1937	Саматов М.С.	1999-2003	Смаилов А.А.
1937-1938	Тейтельбаум И.П.	2003-2006	Абдиев К.С.
1938-1941	Дунаев П.М.	2006-2007	Султанов Б.Т.
1941-1943	Ермеков К.	2007-2009	Мешимбаева А.Е.
1943-1944	Калмыков И.К.	2009-2015	Смаилов А.А.
1944-1953	Волков Т.В.	2016-2022	Айдапкелов Н.С.
1953-1960	Увашев Т.У.	2022-2023	Шаймарданов Ж.Н.
1960-1967	Часовникова А.Л.	с 2023 года по настоящее время	Турлубаев М.К.



#### Государственной статистике Казахстана 105 лет / Астана 2025

Ответственные за выпуск: Департамент контроля качества данных и развития коммуникаций Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан Тел. +7 7172 749095, 749509

Единый контакт-центр 1446 (по Казахстану бесплатно) Электронный адрес: e.stat@aspire.gov.kz Интернет-ресурс: http://stat.gov.kz Более подробная информация об истории становления государственной статистики Казахстана приведена в книге «Государственной статистике Казахстана 105 лет».

Электронная версия книги «Государственной статистике Казахстана 105 лет» доступна на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан http://stat.gov.kz.



